

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 19-3-69 904360

PUBLICATION PERIODIQUE

EDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC

(Tél. 92.28.72)

(AUDE, GARD, HERAULT, LOZERE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, 16, rue de la République - MONTPELLIER

C.C.P. : MONTPELLIER 5.238-57

Abonnement Annuel

25 francs

N° 102 - mars 1969/8

2° supplément

## PROTEGEZ LES ABEILLES

Certains produits insecticides ou acaricides ne sont pas dangereux pour les abeilles. Ce sont :

Pyrethrine synergisées - Roténone - Endosulfan - Toxaphène et polychloro camphane - Diethion - Phosalone - Chinomethionate - Chlorobenzilate - Chlorphenamidine - Dicofol - Tetradifon - Tetrasul - Thioquinox.

## MONILIA DE L'ABRICOTIER

Les fortes pluies que la plupart des cultures ont reçu ainsi quela présence de très nombreux coussinets sporifères rendent probable l'infection de nombreuses fleurs. Des pulvérisations d'anticryptogamiques de synthèse (Ne plus utiliser le cuivre) permettront d'améliorer une situation extrêmement critique.

## CLOQUE DU PECHER

Il convient d'assurer la protection des organes verts en cours de développement. Utiliser le captane, le ferbame, le thirame, le zirame ou le captafol.

L.L. TROUILLON

## POIRIER : TAVELURE, PSYLLES

Les premières spores (conidies) de tavelure, nées dans les chancres sur rameaux, contamineront les jeunes organes du poirier. Une couverture fongique s'impose donc étant donné l'avancement de la végétation (sauf dans les régions montagneuses).

Les oeufs de psylles poursuivent leurs éclosions et de nombreuses larves sont nées. Dans les vergers atteints en 1968 on ajoutera un insecticide organo-phosphoré ou organo-chloré à la bouillie fongicide.

## POMMIER : OIDIUM, TAVELURE, PUCERONS, ANTHONOME

L'oidium du pommier est actif dès l'éclatement des bourgeons : le mycelium du champignon reprend alors sa croissance. Une pulvérisation à base de soufre devra donc être effectuée dès le stade B - C, stade qui est déjà atteint dans les vergers "précoces".

Dans les plantations contaminées par la tavelure les risques d'attaque sont actuellement importants. On aura donc intérêt à appliquer un traitement fongicide dirigé contre cette maladie.

Ajouter à la bouillie un H.C.H. ou Lindane pour éliminer les premiers pucerons.

Depuis quelques années l'Anthonome provoque des dégâts (clous de girofles) dans les vergers de montagne) notamment en Cévennes. Dès que le stade B sera atteint on appliquera un insecticide type H.C.H., Lindane, D.D.T. ou Methoxychlore.

M.BEZUT

Tirage du 17 mars 1969

l'Inspecteur de la Protection des Végétaux : P.BERVILLE